

BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA REGIONALE

emesso il 18/06/2019 alle ore 10:54

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI previsti per OGGI 18/06/2019 dalle 12 alle 24

| FENOMENOLOGIA | Carnia | Tarvisiano | Prealpi carniche | Prealpi giulie | Pianura PN | Pianura UD | Isontino | Laguna | Carso e Trieste |
|-------------------------|----------|------------|------------------|----------------|------------|------------|----------|----------|-----------------|
| PIOGGE | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| TEMPORALI | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | - | 0 |
| TEMPORALI FORTI | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| NEVE (quota > 1300 m) | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| NEVE (quota 200-1300 m) | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| NEVE (pianura e costa) | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| GHIACCIO | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| VENTO FORTE | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| MAREGGIATA/ACQUA ALTA | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| SCARSA VISIBILITA' | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ONDATE DI CALORE | - | - | - | - | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 |

Note: Oggi nel pomeriggio sarà possibile qualche rovescio o temporale sui monti e sul Carso più interno; successivamente qualche precipitazione potrebbe estendersi alle zone adiacenti.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI previsti per DOMANI 19/06/2019 dalle 00 alle 24

| FENOMENOLOGIA | Carnia | Tarvisiano | Prealpi carniche | Prealpi giulie | Pianura PN | Pianura UD | Isontino | Laguna | Carso e Trieste |
|-------------------------|----------|------------|------------------|----------------|------------|------------|----------|----------|-----------------|
| PIOGGE | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| TEMPORALI | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 |
| TEMPORALI FORTI | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 |
| NEVE (quota > 1300 m) | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| NEVE (quota 200-1300 m) | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| NEVE (pianura e costa) | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| GHIACCIO | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| VENTO FORTE | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| MAREGGIATA/ACQUA ALTA | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| SCARSA VISIBILITA' | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ONDATE DI CALORE | - | - | - | - | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |

Note: Dal pomeriggio probabili rovesci o temporali sparsi specie sui monti ed in pianura. Possibile qualche temporale forte.

TENDENZA per DOPODOMANI 20/06/2019

Probabili locali rovesci o temporali pomeridiani sui monti ed in pianura; possibile qualche temporale forte.

NB: I valori -,0,1,2,3 rappresentano indici di presenza/assenza o probabilità di presenza di fenomeni significativi ai fini di protezione civile.
- assenza, 0 presenza non significativa o con probabilità trascurabile, 1 presenza significativa o con probabilità medio/bassa, 2 presenza importante o con probabilità medio/alta, 3 presenza molto importante o con probabilità molto alta. Per ulteriori dettagli consultare la legenda allegata.

| Legenda | | | | | |
|--|---------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------|--|
| FENOMENOLOGIA | CLASSI | | | | |
| | - | 0 | 1 | 2 | 3 |
| PIOGGE (mm) | 0 | 0-20 | 20-50 | 50-100 | >100 |
| TEMPORALI probabilità (%) | 0 | 0-20 | 20-40 | 40-70 | >70 |
| TEMPORALI FORTI probabilità (%) | 0 | 0-20 | 20-40 | 40-70 | >70 |
| NEVE (quota > 1300 m) (cm) | 0 | 0-1 | 1-30 | 30-80 | >80 |
| NEVE (quota 200-1300 m) (cm) | 0 | 0-1 | 1-15 | 15-40 | >40 |
| NEVE (pianura e costa) (cm) | 0 | 0-1 | 1-5 | 5-20 | >20 |
| GHIACCIO probabilità di ghiaccio / gelicidio / nebbia che congela (%) | 0 | 0-20 | 20-40 | 40-70 | >70 |
| VENTO FORTE raffiche (km/h) | 0-20 | 20-40 | 40-70 | 70-100 | >100 |
| MAREGGIATA/ACQUA ALTA probabilità di elementi meteo favorevoli (%) | 0 | 0-20 | 20-40 | 40-70 | >70 |
| SCARSA VISIBILITA' probabilità di nebbia (%) | 0 | 0-20 | 20-40 | 40-70 | >70 |
| ONDATE DI CALORE indice di Thom | med < 20 o max < 23 | med 20-23 o max 23-26 | med 23-25 o max 26-28 | med > 25 o max > 28 | med > 25 per 3 giorni o max > 28 per 3 giorni |

N.B. (dal glossario del Bollettino di Vigilanza Meteorologica Nazionale pubblicato su www.protezionecivile.it): quando i fenomeni sono previsti a carattere di rovescio o temporale, i valori di precipitazione segnalati corrispondono alla cumulata attesa in un numero significativo di località all'interno dell'area considerata, fermo restando che in un sottoinsieme più limitato di tali punti potranno verificarsi precipitazioni più intense, capaci di dar luogo ad una cumulata maggiore, talvolta anche molto maggiore, di quella indicata. Quest'ultima va quindi intesa moltiplicabile per un fattore che può variare da 1 a 5, con probabilità decrescenti. Tale grado di incertezza, sia nelle localizzazioni che nei quantitativi, è insito nel carattere dei fenomeni a carattere temporalesco.